Issue Classification

Application No.	
09/832,204	
Examiner	

Applicant(s)

WAKABAYASHI ET AL.

Art Unit

Kenneth A Parker

2871

				IS	SUE	CLAS	SIFIC	ATION	1				_
		ORI	GINAL					CROSS	REFERE	NCE(S)			
CL	ASS		SUBCLASS	CLASS SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)									
4	349		86	349	65						- i -		
INTERNATIONAL CLASSIFICATION			396	296	_			-	+				
	12	_	1/1338	362	76								
G c	> 3	B	17/20	L									
İ			1										
Ţ			1										
	1					11//	_						
		-		╙			_			+-			
(Assistant Examiner) (Date					KENNETHPARKER					Total Claims Allowed:			
(Logal Instruments Examiner) (1			Date)	RIMARY EXAMINER 10 0			O.G. Print Claim(s)		Prin	0.G. Print Fig. 2,11			
													_
	Claim	s re	umbered in the	same orde		ented by	applican	t 🗆 c	PA		T.D.	□ R	.1.47
Final	• Original		31 32 33 34 35	Final	61 62 63 64 65	Final	91 92 93 94 95	Final	121 122 123 124 125	Final	151 152 153 154 155	Final	181 182 183 184 185
1	6		36	L	66		96		126		156		186
2	7	4	37		67		97	-	127		157	-	187
	9	-	38	-	68	-	98		128 129		158		188
4 5	10	+	40	- H	70	-	100	\vdash	130	-	160	-	189
-6	11	1	41		71	-	101		131		161	-	191
7	12	1	42		72		102		132	-	162		192
- ś	13		43		73		103		133		163		193
9	14	_	44		74		104		134		164		194
10	15	1	45		75		105		135		165		195
11	16	4	46	\perp	76		106		136	L	166		196
3	4=						107				167	1	197
		-	47		77	-		-	137				
12	18	1	48		78		108		138		168		198
12 13	18 19		48 49		78 79		108		138 139		168 169		198 199
12 13	18		48 49 50		78 79 80		108 109 110		138 139 140		168 169 170		198 199 200
1 <u>z</u> 13	18 19 20		48 49		78 79		108		138 139		168 169		198 199 200 201
/ <u>z</u> /3	18 19 20 21		48 49 50 51 52 53		78 79 80 81		108 109 110 111		138 139 140 141		168 169 170 171		198 199 200 201 202
1 <u>z</u> 1 <u>3</u>	18 19 20 21 22 23 24		48 49 50 51 52 53 54		78 79 80 81 82 83 84		108 109 110 111 112 113 114		138 139 140 141 142		168 169 170 171 172		198 199 200 201 202 203
1 <u>z</u> 13	18 19 20 21 22 23 24 25		48 49 50 51 52 53 54 55		78 79 80 81 82 83 84 85		108 109 110 111 112 113 114 115		138 139 140 141 142 143 144 145		168 169 170 171 172 173 174 175		198 199 200 201 202 203 204 205
1 <u>z</u> 13	18 19 20 21 22 23 24 25 26		48 49 50 51 52 53 54 55 56		78 79 80 81 82 83 84 85 86		108 109 110 111 112 113 114 115 116		138 139 140 141 142 143 144 145 146		168 169 170 171 172 173 174 175 176		198 199 200 201 202 203 204 205 206
/ <u>z</u> /3	18 19 20 21 22 23 24 25 26 27		48 49 50 51 52 53 54 55 56		78 79 80 81 82 83 84 85 86 87		108 109 110 111 112 113 114 115 116 117		138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		168 169 170 171 172 173 174 175 176		198 199 200 201 202 203 204 205 206 207
/2	18 19 20 21 22 23 24 25 26		48 49 50 51 52 53 54 55 56		78 79 80 81 82 83 84 85 86		108 109 110 111 112 113 114 115 116		138 139 140 141 142 143 144 145 146		168 169 170 171 172 173 174 175 176		198 199 200 201 202 203 204 205 206 207 208 209